




Regione Calabria
 Provincia di Cosenza
 Comuni di Rocca Imperiale, Montegiordano, Canna, Oriolo, Roseto Capo Spulico e Amendolara
 

Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica denominato "Rocca Imperiale", costituito da 9 (nove) aerogeneratori per una potenza nominale totale di 64,80MW integrato con un sistema di accumulo di 20,00 MW, da realizzarsi nei Comuni di Rocca Imperiale e Montegiordano con relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei comuni di Rocca Imperiale, Montegiordano, Canna, Oriolo, Roseto Capo Spulico e Amendolara

Titolo
 PLANIMETRIA DI PROGETTO SU CTR CON INDICAZIONE DEI TRACCIATI DELLE RETI ESTERNE E LOCALIZZAZIONE DELLE CENTRALI - FOGLIO 1

Scala	Formato Stampa	Numero documento
1:5.000	A1	
	Foglio	Commissa
	1 di 1	234315
		Fase
		D
		Tipo doc.
		D
		Progr. doc.
		0171
		Rev.
		00

Proprietà
FRI-EL
 FRI-EL S.p.A.
 Piazza della Rotonda 2
 00186 Roma (RM)
 fri-elspa@legalmail.it
 P. Iva 01652230218
 Cod. Fisc. 07321020153

Progettazione

PROGETTO ENERGIA S.R.L.
 Via Garibaldi, 202 | 00186 Roma (RM)
 Tel. +39 0620 891213
 www.progettoenergia.it
 SERVIZI DI INGEGNERIA INTEGRATI
 INTEGRATED ENGINEERING SERVICES

Sul presente elaborato sussiste il DIRITTO DI PROPRIETÀ. Qualsiasi utilizzo non preventivamente autorizzato sarà perseguito ai sensi della normativa vigente.

Rev.	Data	Descrizione revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	29.01.2024	EMISSIONE PER AUTORIZZAZIONE	L. CONTE	D. LO RUSSO	M. LO RUSSO

LEGENDA
 - - - - - Limite comunale
 --- Fase di cantiere
 [Piazzola] Piazzola
 [Allargamento] Allargamento viabilità di esercizio o da potenziare
 --- Fase di esercizio
 [Cavidotto] Cavidotto MT
 [Aerogeneratore] Aerogeneratore
 [Piazzola] Piazzola
 [Viabilità] Viabilità
 [Viabilità esistente da potenziare] Viabilità esistente da potenziare
 [Canale] Canale di raccolta delle acque
 [Trincea] Trincea drenante

RIF. DETTAGLI COSTRUTTIVI
 234315_D_D_0272_00 Dettagli costruttivi Cavidotto MT